

## Lubripar 600

La LUBRIPAR 600 es una parafina macrocristalina de alto punto de fusión con predominancia de moléculas lineales y estrecha distribución molecular superior a C20 cuyas principales características son sus excelentes propiedades aislantes, cristalinidad y estrecho rango de fusión.

### > Utilización

- Su combinación de plasticidad y rigidez hacen a la LUBRIPAR 600 ideal para la producción de velas por prensado.

### > Formatos

- La LUBRIPAR 600 está disponible en formato líquido en cisternas.

### > Niveles de calidad

- REACH (EC 1907/2006)

### > Propiedades físico-químicas

Parámetro	Unidades	Método	Lubripar 600
Punto de Congelación	°C	D 938	66-69
Aceite	% peso (m/m)	D 721	0,7
Penetración aguja a 25 °C	mm/10	D 1321	17
Punto de Inflamación V/A	°C	D 92	>220
Color Saybolt	-	D 156	-
Color ASTM	-	D 1500	<2,5

### > Seguridad, higiene y medio ambiente

Existe la correspondiente Ficha de Datos de Seguridad conforme a la legislación vigente, que proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo, medidas de primeros auxilios y datos medioambientales disponibles.